



Dossier de Ciberseguridad: CGC-DOSS-07-2024

Objetivo: Crear conciencia a nivel estratégico y operacional, sobre las vulnerabilidades y amenazas existentes en el ciberespacio, mediante la difusión de noticias nacionales e internacionales de ciberseguridad sobre ataques cibernéticos, a fin de que se identifique la importancia y se implemente la seguridad cibernética en la Red e Infraestructura Informática.

1.- Alertan de nuevo hackeo Pemex.

Expertos en ciberseguridad alertaron sobre una nueva filtración que expone una base de datos del sistema de factura electrónica de Pemex. Al respecto Víctor Ruiz, CEO y fundador de la firma Silikn, aseguró que la base difundida en redes sociales y foros clandestinos es real, por lo que exhortó a la paraestatal que apliquen medidas de contingencia, informen y protejan a la ciudadanía. ([El Heraldo de Tuxpan](#))

CATEGORÍA: INFORMATIVO NACIONAL

2.- ¡Que no te estafen! Policía Cibernética Advierte nuevo Fraude en redes sociales con “Tarjetas Blancas”.

Una nueva modalidad de fraude a través de redes sociales mantiene en alerta a la Unidad de Policía Cibernética de la Secretaría de Seguridad Ciudadana (SSC) de la Ciudad de México, esta es la venta de las denominadas “tarjetas blancas” simulan ser tarjetas bancarias clonadas, completamente blancas, con un chip integrado y marcadas con un “NIP” o códigos. ([Debate](#))

CATEGORÍA: INFORMATIVO NACIONAL

3.- Hackers roban militares de Estados Unidos.

Un grupo de hackers, denominados Al Toufan Team, anunció a través de su cuenta de la red social X, un exitoso ciberataque contra los sistemas de la quinta flota de la Marina de Estados Unidos y tener documentos de interior de la base militar. Enfatizó que el acto de piratería es en solidaridad con Asia Occidental debido apoyo estadounidense a la campaña de agresiones brutales de Israel en la Franja de Gaza.

CATEGORÍA: INFORMATIVO INTERNACIONAL

4.- La ONU investiga 58 presuntos ciberataques de hackers norcoreanos cometidos entre 2017 y 2023.

Los expertos de Naciones Unidas (ONU) dicen que están investigando 58 presuntos ciberataques de Corea del Norte entre 2017 y 2023, con valor aproximado de 3 millones de dólares, cuyos fondos habrían contribuido al financiamiento del desarrollo de armas de destrucción masiva. Y el alto volumen de ataques por parte de grupos de hackers norcoreanos que reportan a la Oficina General de Reconocimiento, la principal agencia de inteligencia extranjera del país. ([Latinus](#))

CATEGORÍA: INFORMATIVO INTERNACIONAL

Análisis: Los ataques cibernéticos a nivel mundial continúan creciendo, y seguirán debido a la alta dependencia tecnológica de la sociedad, lo que hace que a día de hoy la probabilidad de sufrir ataques informáticos o ciberataques sea muy elevada, empleándose diversos métodos de ataque, por lo que se recomienda no tener acceso a páginas de dudosa reputación, a fin de prevenir y disminuir la superficie de ataque que pueden aprovechar los ciberdelincuentes.



15 DE FEBRERO DE 2024